6.pielikums

Ministru kabineta

2011.gada …….

noteikumiem Nr…..

Hidroģeoloģiskā griezuma stratifikācija

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. p.k. | Galvenie ūdens horizonti, sprostslāņi un vāji caurlaidīgie nogulumi | Ūdens horizontu kompleksi |
| 1. | Gruntsūdeņi (bezspiediena ūdeņi) Q | Q |
| 2. | Spiediena ūdeņi Q | Q |
| 3. | Vidusjuras J2 |  |
| 4. | Apakštriasa ūdens vāji caurlaidīgie nogulumi T1 |  |
| 5. | Augšperma P2 |  |
| 6. | Apakškarbona C1 |  |
| 7. | Mūru–Šķerveļa D3mr–šk | Famena D3fm |
| 8. | Jonišķu–Akmenes D3jnak |
| 9. | Elejas ūdens vāji caurlaidīgie nogulumi D3 el |  |
| 10. | Amulas D3aml | Pļaviņu–Amulas D3pl–aml |
| 11. | Stipinu D3st |
| 12. | Katlešu–Ogres D3kt+og |
| 13. | Daugavas D3dg |
| 14. | Salaspils D3slp |
| 15. | Pļaviņu D3pl |
| 16. | Amatas D3am | Arukilas–Amatas D2-3ar–am |
| 17. | Gaujas D3gj |
| 18. | Burtnieku D2br |
| 19. | Arukilas D2ar |
| 20. | Augšnarvas D2nr3 |  |
| 21. | Narvas sprostslānis D2nr 1+2 |  |
| 22. | Pērnavas D2pr | Apakšdevona un  vidusdevona D1-2 |
| 23. | Rēzeknes D2rz |
| 24. | Ķemeru D1km |
| 25. | Gargždu D1gr |
| 26. | Ordovika un silūra sprostslānis O–S |  |
| 27. | Deimenas Cm2dm | Kembrija Cm |
| 28. | Cirmas Cm1-2cr |
| 29. | Tebras Cm1-2tb |
| 30. | Lontovas ūdens vāji caurlaidīgie nogulumi Cm1ln |
| 31. | Ventavas Cm1vn2 |
| 32. | Ovišu Cm1ov |
| 33. | Voronkas Vvr | Venda V |
| 34. | Kotļinas ūdens vāji caurlaidīgie nogulumi Vkt |
| 35. | Gdovas Vgd |
| 36. | Krāslavas Vkr |
| 37. | Arhaja un proterozoja pamatklintājs AR–PR |  |

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs R.Vējonis

**Iesniedzējs:**

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs R.Vējonis

**Vīza:**

valsts sekretārs G.Puķītis

18.08.2011. 13:00

213

D.Ozola,

67026518; [dace.ozola@vidm.gov.lv](mailto:dace.ozola@varam.gov.lv)